

# «Электро-2009»: новые возможности



Смотрите на [RusCable.Ru](http://RusCable.Ru) в разделе «Видео»

*Современное электротехническое оборудование, передовые энергосберегающие технологии и материалы, энергетические установки нового поколения, инновационные проекты и разработки, имеющие решающее значение для развития российской экономики, представляют около 450 компаний-экспонентов из 26 стран, в том числе 240 ведущих отечественных предприятий, демонстрирующих потенциал российской электротехнической отрасли. На ЦВК «Экспоцентр» прошла 18-я Международная выставка «Электро-2009», демонстрирующая достижения отечественной и зарубежной электротехнической промышленности.*

За 37 лет своего существования проект «Электро» занял прочное место среди ведущих европейских электротехнических выставок. Международное качество стандартов, по которым проводится выставка, подтверждено не только присутствием на выставке ведущих производителей электрооборудования и электронной техники, но и присвоенными ей Знаками Всемирной ассоциации выставочной индустрии (UFI) и Российского Союза выставок и ярмарок (РСВЯ).

Выставка «Электро» вносит весомый вклад в развитие российской электроэнергетики, работая на конечный результат — обеспечение российского потребителя качественной электроэнергией.

Более 50 % экспозиции были представлены российскими компаниями, в числе которых предприятия и организации из всех регионов страны. Среди наиболее известных — ООО «Интерэлектрокомплект», ООО МТД «Камкабель», ОАО «Кашинский завод электроаппа-

туры», ОАО «Корневский завод низковольтной аппаратуры», ООО «Моэллер Электрик», ООО «РЭГР», ЗАО «Самарская кабельная компания», ООО «Сименс», Itc Electronics и многие другие.

Участие в выставке — прекрасная возможность для эффективного делового общения, знакомства с инновациями и обмена опытом между производителями и потребителями электротехнического оборудования.

Экспозиция «Электро-2009» традиционно представила самые последние достижения современной электротехнической индустрии: электротехническое оборудование для различных отраслей промышленности, передовые энергосберегающие технологии и материалы, энергетические установки нового поколения, инновационные проекты и разработки.

В один из дней выставку посетила делегация ОАО «Холдинг МРСК» во главе с генеральным директором Николаем Швецом. В ходе ознакомления с выставочной



экспозицией глава Холдинга распределительных сетевых компаний принял участие в технической дискуссии по поводу возможных направлений импортозамещения оборудования, необходимого для реализации инвестиционной программы компании.

Этот день, 10 июня, на выставке проходил под знаком кабельной продукции, крайне востребованной распределительным сетевым комплексом. Достаточно сказать, что в настоящее время предприятиями Холдинга МРСК эксплуатируется более 130 тыс. км кабельных линий напряжением от 0,4 до 220 кВ. Строительство кабельных линий является для компании наиболее перспективным направлением в связи с плотной застройкой городов, увеличением стоимости земли и, как следствие, возникающими ограничениями по строительству ЛЭП. Кроме того, кабельные линии позволяют пропускать гораздо большую мощность по сравнению с воздушными линиями, и им не страшны никакие погодные условия.

Специалисты Холдинга МРСК проявили интерес к продукции российских и иностранных производителей кабелей. Среди них — один из лидеров отрасли, французская компания Nexans, с которой Холдинг распределительных сетей давно поддерживает деловые контакты.

В ходе переговоров с российскими поставщиками кабельной продукции особое внимание было уделено повышению доли российских разработок в составе конечной продукции для распределительного сетевого комплекса. Специалисты энергетической компании проявили интерес к конкретной номенклатуре электротехнических изделий, в частности, к различным наименованиям кабельной продукции, силовым трансформаторам, ограничителям перенапряжения, комплексным распределительным устройствам и изоляторам.

Одна из представленных на выставке разработок обратила на себя особое внимание представителей ОАО «Холдинг МРСК». Это передвижная электротехническая лаборатория высоковольтных испытаний для диагностики высоковольтных кабелей и аппаратной изоляции подстанционного оборудования. Разработка базируется на шасси автомобиля УАЗ, а все основное оборудование в ней — производства одного из лидеров мировой электротехнической промышленности — немецкой компании SEBA. Возле этой лаборатории состоялась техническая дискуссия по поводу возможных направлений импортозамещения. Например, установка в составе электротехнической лаборатории акустического комплекса и рефлектометра отечественного производства сделала бы ее дешевле для потенциальных потребителей — распределительных сетевых компаний на 1 млн р., против нынешних 6 млн р.



В выставке «Электро-2009» приняли участие крупнейшие игроки мирового электротехнического рынка, такие, как AEG Power Solutions (Германия), Elko (Чехия), Fontini (Испания), Lovato Electric (Италия), Orbis (Испания), Hyosung Corporation (Республика Корея), Rittal (Германия) и др.

*Дмитрий Балдин,  
журнал «КАБЕЛЬ-news»,  
при участии Пресс-службы ЗАО «Экспоцентр»*